
Travaux dirigés : n° 1

➤ **Notion d'organisation**

Q1 : Qu'est ce qu'une organisation ?

Q2 : Pour quoi donner une représentation systémique d'une organisation ? Donnez un exemple.

Q3 : Citer les différents sous-systèmes d'une organisation.

➤ **Notion de système d'information**

Q4 : Donnez quelques définitions des systèmes d'information.

Q5 : Que présente le système d'information dans une organisation ?

Q6 : Un système d'Information (noté SI) représente l'ensemble des éléments participant à la gestion, au traitement, au transport et à la diffusion de l'information au sein de l'organisation. Expliquez.

Q7 : Quels est les rôles de système d'information dans l'entreprise ?

Q8 : Le système d'information possède deux aspects, les quels ?

Q9 : Un SAI doit être intégré, durable et adaptable, Comment ?

Q10 : Expliquez les différentes étapes de réalisation d'un système d'information.

Q11 : Pour analyser et concevoir un système d'information, nous avons donc besoin des méthodologies et modèles, Pourquoi ?

➤ **Méthode d'analyse : MERISE**

Q12 : Quel est l'objectif de la méthode MERISE ?

Q13 : Expliquez la démarche de la méthode MERISE.

Q14 : Est-ce que l'analyse et modélisation d'un système d'information aboutir toujours à une informatisation ?

Q15 : Quels sont les différents modèles de la méthode MERISE ?

